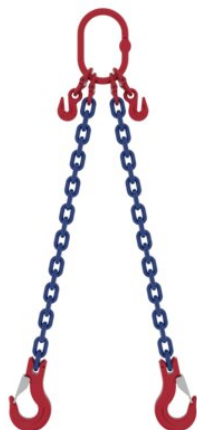


Elingue chaîne 2 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Informations du produit



L'ellingue chaîne à 2 brins avec crochets à linguet POWERTEX est un assemblage destiné à une utilisation industrielle générale. Elle est conçue pour le levage équilibré lorsque la répartition de la charge sur deux points de levage, la rapidité de connexion et des performances prévisibles sont requises.

L'assemblage standard comprend un anneau ovale, des chaînes en grade 100, des crochets raccourcisseurs, des crochets à linguet et une plaquette de marquage avec la CMU. Cela offre une configuration complète et prête à l'emploi pour les opérations de levage quotidiennes.

L'ellingue peut également être fournie, sur demande, dans d'autres configurations avec différents crochets, anneaux ovales ou options de raccourcissement.

Quand faut-il choisir cette élingue ?

- Pour le levage équilibré utilisant deux points de levage.
- Pour les opérations de levage répétitives où un accrochage rapide du crochet améliore l'efficacité.

Quels sont les avantages de cette élingue ?

- Le crochet à linguet permet un accrochage rapide et sécurisé, réduisant le temps de connexion lors des opérations de levage répétitives.
- Le crochet raccourcisseur permet de réduire la longueur de chaîne, facilitant un positionnement précis de la charge sans composants supplémentaires.
- La chaîne en grade 100 offre une capacité supérieure à celle en grade 80, permettant des configurations compactes sans augmenter le diamètre de la chaîne
- Les composants sont soumis à un contrôle par détection de fissures, et des échantillons sont testés en charge d'épreuve.
- Résistance à la fatigue testée à 20 000 cycles à 1,5 x la CMU, [consultez la fiche technique](#) [En savoir plus](#)

Matériau: Acier allié

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -40°C à +200°C sans réduction de la CMU.

Finition: Poudre rouge

Norme: EN 818-4
(+25 % CMU)

Coefficient de sécurité: 4:1

Grade: 10

Elingue chaîne 2 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240800600100200	2
240800600200200	2
240800600300200	2
240800600400200	2
240800600500200	2
240800600600200	2
240800600700200	2
240800600800200	2
240800800100200	3,55
240800800200200	3,55
240800800300200	3,55
240800800400200	3,55
240800800500200	3,55
240800800600200	3,55
240800800700200	3,55
240800800800200	3,55
240801000100200	5,6
240801000200200	5,6
240801000300200	5,6
240801000400200	5,6
240801000500200	5,6
240801000600200	5,6
240801000700200	5,6
240801000800200	5,6
240801300100200	9,5
240801300200200	9,5
240801300300200	9,5
240801300400200	9,5
240801300500200	9,5
240801300600200	9,5
240801300700200	9,5

Elingue chaîne 2 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240801300800200	9,5
240801600200200	14
240801600300200	14
240801600400200	14
240801600500200	14
240801600600200	14
240801600700200	14
240801600800200	14
240802000200200	22,4
240802000300200	22,4
240802000400200	22,4
240802000500200	22,4
240802000600200	22,4
240802000700200	22,4
240802000800200	22,4
240802200200200	26,5
240802200300200	26,5
240802200400200	26,5
240802200500200	26,5
240802200600200	26,5
240802200700200	26,5
240802200800200	26,5
240802600200200	37,5
240802600300200	37,5
240802600400200	37,5
240802600500200	37,5
240802600600200	37,5
240802600700200	37,5
240802600800200	37,5
240803200200200	56
240803200300200	56

Elingue chaîne 2 brins avec crochets à linguet POWERTEX

Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)
240803200400200	56
240803200500200	56
240803200600200	56
240803200700200	56
240803200800200	56